

# 2018-2024年中国汽车齿轮 市场深度评估与投资前景评估报告

## 报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

[www.abaogao.com](http://www.abaogao.com)

# 一、报告报价

《2018-2024年中国汽车齿轮市场深度评估与投资前景评估报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.abaogao.com/b/qiche/3384773K3J.html>

报告价格：印刷版：RMB 9800 电子版：RMB 9800 印刷版+电子版：RMB 10000

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，格式美观性可能有欠缺；实际报告排版规则、美观。

## 二、说明、目录、图表目录

随着汽车工业的发展，国内领先的汽车精锻齿轮生产企业通过引进先进的模具加工设备、精密锻造设备、机加工设备和检测设备以及与国外领先企业开展技术交流与合作等方式，在机器装备水平与自动化程度、CAD、CAE、CAM、PLM、CAPP等辅助技术的应用、具设计与加工、精密锻造复合成形及加工、热处理水平等方面逐步接近国际先进水平。

汽车齿轮零件行业市场空间巨大。据统计每辆车配备的汽车零件大约40余个，按照乘用车2000元/辆齿轮计算，商用车3000元/辆计算，每年汽车齿轮市场空间大约507亿元。

智研数据研究中心发布的《2018-2024年中国汽车齿轮市场深度评估与投资前景评估报告》共十一章。首先介绍了汽车齿轮行业市场发展环境、汽车齿轮整体运行态势等，接着分析了汽车齿轮行业市场运行的现状，然后介绍了汽车齿轮市场竞争格局。随后，报告对汽车齿轮做了重点企业经营状况分析，最后分析了汽车齿轮行业发展趋势与投资预测。您若想对汽车齿轮产业有个系统的了解或者想投资汽车齿轮行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

报告目录：

第一章2014-2017年世界汽车齿轮市场发展形势分析10

第一节2014-2017年世界汽车齿轮市场发展状况分析10

一、世界汽车齿轮发展历程分析10

二、世界汽车齿轮市场需求旺盛分析10

三、世界汽车齿轮市场发展特点分析11

第二节2014-2017年影响世界汽车齿轮发展因素分析12

一、汽车消费量上升分析12

二、技术发展分析12

三、齿轮加工对装备的要求及发展趋势14

第三节2018-2024年世界汽车齿轮市场发展趋势分析17

第二章2014-2017年中国汽车齿轮行业运行环境分析19

第一节2014-2017年中国宏观经济环境分析19

一、中国GDP分析	19
二、居民消费水平	21
三、固定资产投资情况分析	25
第二节2014-2017年中国齿轮行业发展政策环境分析	26
一、产业政策分析	26
二、相关行业政策影响分析	27
三、进出口政策分析	28
第三节2014-2017年中国汽车齿轮行业技术发展状况分析	28
一、谐波齿轮传动技术	28
二、齿轮精锻技术	30
三、粉末冶金技术	35
第三章2014-2017年中国汽车零部件行业运行综述	37
第一节2014-2017年中国汽车零部件业运行分析	37
一、中国汽车零部件供应商洗牌风险分析	37
二、中国汽车零部件产业危机分析	37
三、我国汽车零部件产业改革分析	38
第二节2014-2017年部分地区零部件业发展分析	40
一、河南汽车及零部件产业规模扩大	40
二、500亿资金再造广东梅州零部件产业园	41
三、济南汽车产业及汽车零部件配套产业分析	41
四、汽车零部件产业在竞争力缺失原因	43
第三节2014-2017年中国汽车零部件进出口分析	44
一、中俄汽车零部件贸易前景分析	44
二、2017年我国汽车零部件进出口及结构情况	46
三、2017年中国汽车零部件出口态势分析	47
第四章2012-2017年中国齿轮、传动和驱动部件制造行业规模以上企业经济运行数据监测	49
第一节2012-2017年（按季度更新）中国齿轮、传动和驱动部件制造行业数据监测回顾	49
一、竞争企业数量	49
二、亏损面情况	50
三、市场销售额增长	52

四、利润总额增长53

五、投资资产增长性54

六、行业从业人数调查分析55

第二节2012-2017年（按季度更新）中国齿轮、传动和驱动部件制造行业投资价值测算56

一、销售利润率56

二、销售毛利率57

三、资产利润率58

第三节2012-2017年（按季度更新）中国齿轮、传动和驱动部件制造行业产销率调查60

一、工业总产值60

二、工业销售产值61

三、产销率调查62

第四节2012-2017年（按季度更新）齿轮、传动和驱动部件制造出货值数据63

一、出货值增长63

二、出货值占工业产值的比重（出口率）64

第五章2012-2017年中国齿轮产量数据统计分析66

第一节2012-2017年中国齿轮产量数据分析66

一、2012-2017年全国齿轮产量数据分析66

二、2012-2017年齿轮重点省市数据分析66

第二节2017年中国齿轮产量数据分析67

一、2017年全国齿轮产量数据分析67

二、2017年齿轮重点省市数据分析68

第三节2017年中国齿轮产量增长性分析69

一、产量增长69

二、集中度变化70

第六章2014-2017年中国汽车齿轮行业营运状况分析74

第一节2014-2017年中国汽车齿轮行业发展现状分析74

一、中国汽齿行业迈入快速发展期74

二、中国汽齿制造与西方发达国家的差距及应对方法74

第二节2014-2017年中国汽车齿轮市场运行分析74

一、汽车齿轮市场供给情况分析74

二、汽车齿轮市场需求情况分析75

三、影响汽车齿轮市场供需的因素分析75

第三节2014-2017年中国汽车齿轮发展对策分析76

一、中国汽车齿轮企业的生存策略76

二、中国汽车齿轮企业发展的举措76

第七章2014-2017年中国汽车齿轮市场竞争格局分析78

第一节2014-2017年中国汽车齿轮市场竞争激烈分析78

一、中国齿轮企业竞争力分析78

二、主要品牌竞争分析78

三、产品技术竞争分析78

第二节2014-2017年中国汽车齿轮产业集中度分析80

第三节2018-2024年中国汽车齿轮竞争趋势分析80

第八章2014-2017年中国汽车齿轮著名品牌企业竞争优势分析82

第一节重庆齿轮箱有限责任公司82

一、企业概况82

二、企业销售收入及盈利水平分析83

三、资产及负债84

四、成本费用84

第二节綦江齿轮传动有限公司85

一、企业概况85

二、企业销售收入及盈利水平分析86

三、资产及负债87

四、成本费用87

第三节浙江双环齿轮集团股份有限公司88

一、企业概况88

二、企业销售收入及盈利水平分析89

三、资产及负债90

四、成本费用90

第四节重庆秋田齿轮有限责任公司91

一、企业概况91

二、企业销售收入及盈利水平分析92

三、资产及负债93

四、成本费用94

第五节莱州市汽车齿轮轴制造有限公司94

一、企业概况94

二、企业销售收入及盈利水平分析94

三、资产及负债95

四、成本费用96

第六节巩义市一洋汽车齿轮有限公司96

一、企业概况96

二、企业销售收入及盈利水平分析97

三、资产及负债98

四、成本费用98

第七节柳州市汽车齿轮总厂99

一、企业概况99

二、企业销售收入及盈利水平分析99

三、资产及负债100

四、成本费用101

第八节南阳金冠汽车齿轮有限责任公司102

一、企业概况102

二、企业销售收入及盈利水平分析102

三、资产及负债103

四、成本费用104

第九节浙江浦江齿轮有限公司104

一、企业概况104

二、企业销售收入及盈利水平分析105

三、资产及负债106

四、成本费用106

第十节湖北神马齿轮制造有限公司107

一、企业概况107

二、企业销售收入及盈利水平分析107

三、资产及负债108

#### 四、成本费用109

### 第九章2014-2017年中国齿轮相关行业运行动态分析113

#### 第一节齿轮钢113

一、齿轮和轴承用钢市场价格分析113

二、中国齿轮钢的市场因素分析116

三、中国齿轮钢的发展方向118

#### 第二节齿轮油119

一、齿轮油概述120

二、国内齿轮油的发展趋势120

#### 第三节机床行业121

一、中国机床业区域特征分析121

二、机床行业数据分析124

三、中国齿轮机床行业发展存在的问题135

四、齿轮机床行业发展分析136

五、机床发展的五大方向138

#### 第四节汽车行业139

一、中国汽车行业发展概况139

二、国内汽车行业迈入兼并重组时代143

三、汽车工业带动车辆齿轮油的发展145

四、中国汽车行业发展的六大趋势149

### 第十章2018-2024年中国汽车齿轮业前景展望与趋势预测152

#### 第一节2018-2024年中国齿轮业的发展趋势分析152

一、齿轮产品市场前景分析152

二、齿轮发展趋势探析152

三、齿轮行业将保持快速发展154

#### 第二节2018-2024年中国汽车齿轮市场预测分析154

一、齿轮产量预测分析154

二、汽车齿轮市场供需情况预测分析155

#### 第三节2018-2024年中国齿轮行业市场盈利预测分析156

## 第十一章2018-2024年中国汽车齿轮市场投资规划分析159 (ZY LH)

### 第一节2018-2024年中国汽车齿轮市场投资环境分析159

#### 一、齿轮行业投资特性分析159

#### 二、汽车齿轮业投资政策分析160

### 第二节2018-2024年中国汽车齿轮市场投资机会分析160

#### 一、汽车齿轮区域投资潜力分析160

#### 二、汽车齿轮投资吸引力分析162

#### 三、与产业链相关投资机会分析162

### 第三节2018-2024年中国汽车齿轮市场投资风险预警163

#### 一、政策风险163

#### 二、市场竞争风险163

#### 三、市场运营机制风险164

### 第四节专家建议分析165

## 图表目录：

图表1齿轮市场需求分类表2

图表1齿轮市场需求分类表16

图表2全球齿轮需求规模及未来预测表（十万美元%）24

图表32017年中国主要宏观经济数据增长表25

图表42011-2017年中国GDP及其增长率统计表26

图表52013-2017年中国GDP增长率季度统计表26

图表62013-2017年中国GDP增长率季度走势图27

图表71978-2017年中国居民收入及恩格尔系数统计表28

图表8中国城乡居民收入走势对比29

图表91978-2014中国城乡居民恩格尔系数对比表30

图表101978-2013中国城乡居民恩格尔系数走势图30

图表112013-2017年中国社会固定资产投资额增长31

图表122017年1-4月汽车零部件出口金额（单位：亿美元）52

图表132017年1-4月汽车零部件进口金额（单位：亿美元）53

图表142012-2017年中国齿轮、传动和驱动部件制造企业数量增长趋势图55

图表152012-2017年中国齿轮、传动和驱动部件制造行业亏损企业数量增长趋势图57

图表162012-2017年中国齿轮、传动和驱动部件制造行业亏损额增长情况57

图表172012-2017年中国齿轮、传动和驱动部件制造行业主营业务收入增长趋势图58  
图表182012-2017年中国齿轮、传动和驱动部件制造行业利润总额增长趋势图59  
图表192012-2017年中国齿轮、传动和驱动部件制造行业资产增长趋势图60  
图表202012-2017年中国齿轮、传动和驱动部件制造行业从业人数增长趋势图61  
图表212012-2017年中国齿轮、传动和驱动部件制造行业销售利润率走势图62  
图表222012-2017年中国齿轮、传动和驱动部件制造行业销售毛利率走势图63  
图表232012-2017年中国齿轮、传动和驱动部件制造行业总资产利润率指标统计表64  
图表242012-2017年中国齿轮、传动和驱动部件制造行业总资产利润率走势图65  
图表252012-2017年中国齿轮、传动和驱动部件制造行业总资产利润率走势图65  
图表262006-2016年中国齿轮、传动和驱动部件制造行业工业总产值情况67  
图表272006-2016年中国齿轮、传动和驱动部件制造行业工业销售产值走势68  
图表282006-2016年中国齿轮、传动和驱动部件制造行业产销率走势图68  
图表292012-2017年中国齿轮、传动和驱动部件制造行业出货值走势图69  
图表302012-2017年中国齿轮、传动和驱动部件制造行业出口率走势图70

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/qiche/3384773K3J.html>